

315 ELIMINADOR DE MANCHAS DE SOLDADURA EN ACERO INOXIDABLE



DESCRIPCIÓN:

KLEER-KIM 315.es un producto de naturaleza ácida que actúa como un poderoso eliminador de manchas de soldaduras. Elimina el azulado y la calamina de los aceros inoxidables. KLEER-KIM 315, desengrasa y elimina las manchas en una sola operación, prácticamente sin frotar.

CARACTERISTICAS:

Aspecto: Líquido

Color: Amarillento, Ámbar

pH: 1.00 ± 0.5 Densidad: 1.19 ± 0.05

APLICACIONES:

Para eliminar el azulado después de la soldadura en caldererías, cerrajerías, carrocerías de camiones, servicios de mantenimiento industrial, etc.

MODO DE EMPLEO:

KLEER-KIM 315 puede ser utilizado por pulverización, inmersión o frotación según las características de la superficie a tratar.

Para eliminar el azulado, se puede pulverizar puro o diluido con un 50% de agua: Pulverizar sobre la superficie a tratar de abajo arriba y dejar actuar 5 minutos. Enjuagar con agua a presión.

Para eliminar el azulado de la soldadura, y siempre que la pieza a limpiar lo permita, se puede limpiar por inmersión: Utilizar un baño de polietileno. Sumergir las piezas a tratar durante 30 minutos, hasta el decapado completo. Sacar las piezas y enjuagar abundantemente con agua a presión.

Para la limpieza de aquellas piezas que no puedan sumergirse: Utilizar un paño y frotar enérgicamente en movimientos circulares. Una vez la limpieza debe ser bien enjuagada con abundante agua a presión.



PRECAUCIONES:

Producto ácido. Utilizar con el debido cuidado. Debe tenerse la PRECAUCIÓN DE USAR GUANTES, GAFAS, BOTAS y DELANTAL ADECUDADOS.

PRESENTACION:

Envases de plástico de 25, 30, 50 y 60 litros.



NO INGERIR